

Lipiec 2015 r. Budowa obejmuje kolejne obiekty.. Trwają prace ziemne, betonowania, roboty zbrojeniowe. Wykonuje się też fundamenty i ściany budynków technologicznych. Roboty budowlane obejmują budynek zrzutu części stałych i sito-piaskownika – obiekt nr 1, budynek dmuchaw – obiekt nr 2, reaktory biologiczne północny i południowy – obiekt nr 21, w dalszym ciągu wykonywane są studnie fundamentowe i nowa płyta pod wiatę na kompostowni osadów. Jednocześnie trwają prace na Strudze Jarcewskiej i wykonywane jest obejście kaskady na czas jej przebudowy. Rozpoczęto remont północnego osadnika wtórnego – obiekt nr 26. W budowie jest obiekt nr 3 – garaże. Na tarasie dolnym oczyszczalni rozpoczęto budowę myjni technologicznej – obiekt nr 5 i budynku mikrosita – obiekt nr 7. Trwają prace na węźle mechanicznym przy ul. Zielonej. W budowie są piaskownik – obiekt nr 7 i zbiornik retencyjny – obiekt nr 8 oraz zbiornik pomp – obiekt nr 9. Trwają roboty demontażowe likwidowanych urządzeń i obiektów budowlanych oraz przygotowania do prac remontowych.

Obiekt nr 1 - budynek zrzutu części stałych i sito-piaskownika.





Obiekt nr 2 – budynek dmuchaw.





Obiekt nr 3 – garaże.





Obiekt nr 21 – reaktor biologiczny.





**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI





Objekt nr 23 – Komora rozdziału przed reaktorami.





Komory tlenowej stabilizacji osadu.





Remont północnego osadnika wtórnego.







Budowa myjni pojazdów technologicznych.



Budynek mikrościsła.





Prace na Strudze Jarcewskiej.





Obejście kaskady.



Budowa instalacji pomp ciepła.





Węzeł mechaniczny na ul. Zielonej – roboty ziemne i budowlane.

Obiekt nr 1 – budynek krat.





**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI**





Obiekt nr 7 – piaskowniki





Obiekt nr 8 – zbiornik retencyjny





Obiekt nr 9 – zbiornik pomp.

